

MEJORA DE LA ATENCIÓN FARMACÉUTICA EN PACIENTES TRATADOS CON MIGLUSTAT



Hospital Universitario
de La Princesa
Comunidad de Madrid

Elena Saíz de la Hoya Álvarez
Febrero 2016



INTRODUCCIÓN

¿Qué es el **MIGLUSTAT**? Es un inhibidor competitivo y reversible de la enzima glucosilceramida sintasa, responsable del primer paso de la síntesis de glucoesfingolípidos. Se trata de un fármaco huérfano

Está indicado para el tratamiento oral de:

- Enfermedad de *Gaucher* tipo 1
- Enfermedad de *Niemann-Pick* c

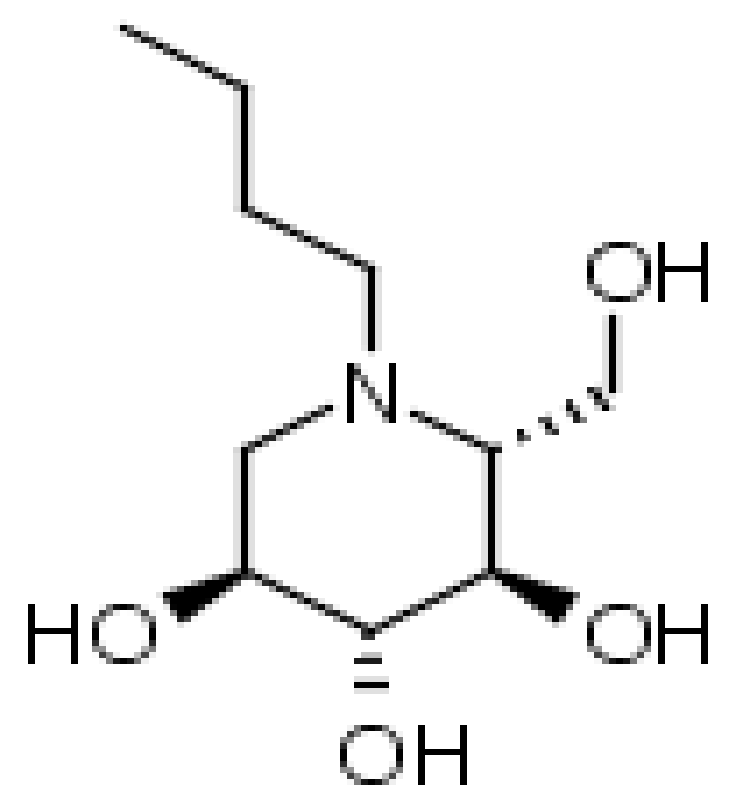
OBJETIVOS

Mejorar la atención farmacéutica a nivel hospitalario en pacientes tratados con miglustat.

- Mejorar la *adherencia al tratamiento*.
- Evitar posibles *interacciones farmacodinámicas*.
- Minimizar los *efectos secundarios*.

METODOLOGÍA

Se realiza una revisión bibliográfica sobre el fármaco y las enfermedades para las que está indicado con el fin de seleccionar datos que pueden ser de especial interés para el paciente, y sobre los que haya que informar específicamente. Fuentes primarias (artículos), fuentes secundarias (Medline), fuentes terciarias (Harrison, principios de la medicina interna).



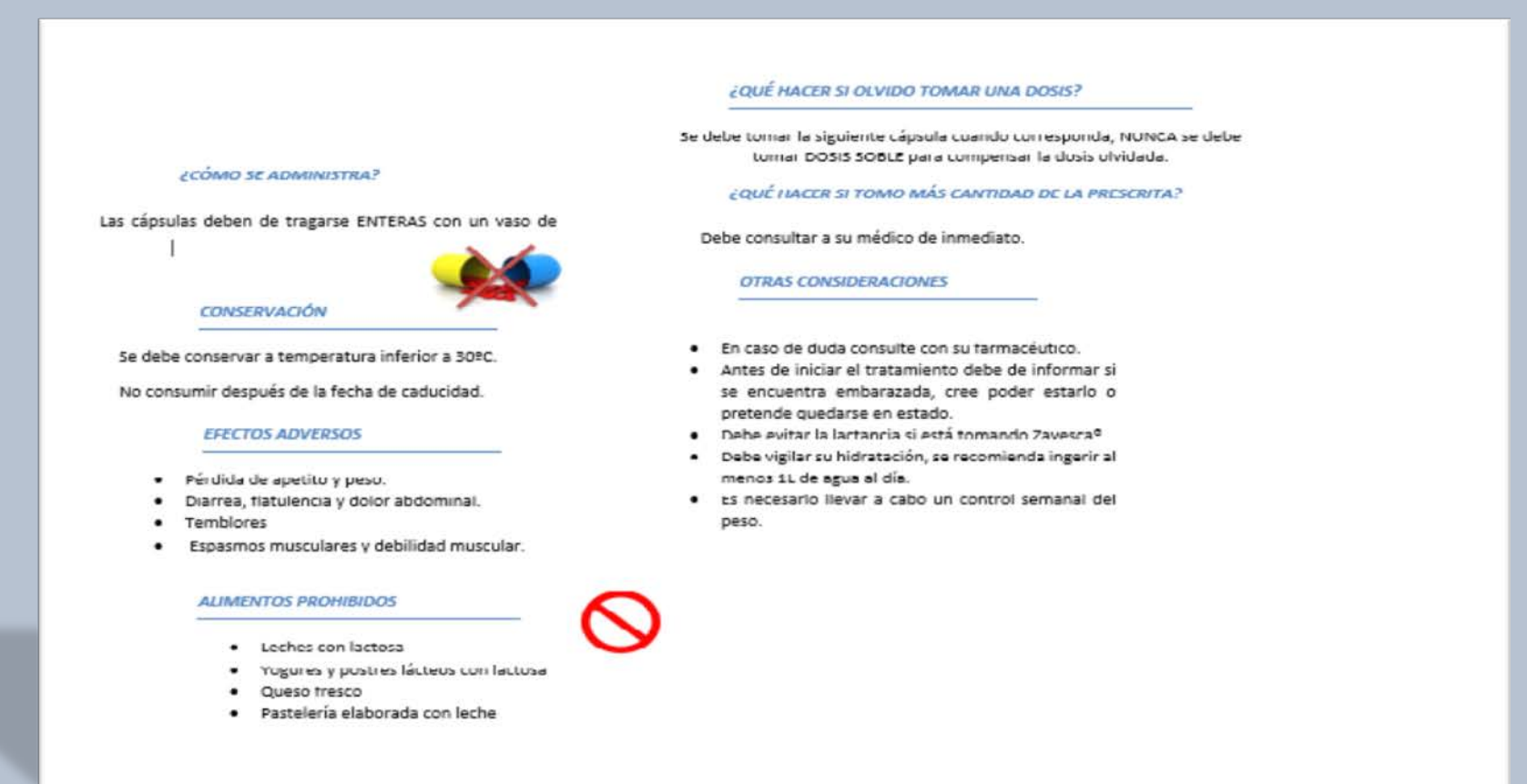
RESULTADOS

1

INFORMACIÓN ORAL

- 1.¿Qué medicación voy a comenzar a tomar?
- 2.¿Cómo debo de tomarla?
- 3.¿Qué me puede suceder?
- 4.Precauciones que debo de tomar.
- 5.Efectos secundarios.
- 6.Contraindicaciones
- 7.Interacciones
- 8.Alimentación.
- 9.¿Qué hacer si tomo más cantidad de la prescrita?
- 10.¿Qué hacer si olvido tomar una dosis?
- 11.¿Puedo interrumpir el tratamiento?
- 12.Conservación

INFORMACIÓN ESCRITA Folleto Informativo



CONCLUSIONES

Zavesca® se utiliza para el tratamiento de dos enfermedades huérfanas, como tales, afectan a un porcentaje pequeño de la población y los pacientes deben de enfrentarse a problemas como la desinformación o el desconocimiento.. Al tratarse de enfermedades genéticas, estarán presentes durante toda la vida del paciente. Por otro lado, los efectos secundarios y la necesidad que requiere el tratamiento de una modificación del estilo de vida, hacen necesario la mejora de la atención farmacéutica. La mejora de la atención farmacéutica es un pilar fundamental en el éxito del tratamiento.

BIBLIOGRAFÍA

- MEDLINE (<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/PubMed>) y SCIELO (<http://scielo.isciii.es>) utilizando las palabras clave: "miglustat", "Gaucher disease treatment" y "Niemann-Pick disease treatment".
- Ficha técnica de Zavesca®, Agencia Española del Medicamento.
- Harrison. Principios de Medicina Interna, 18e.
- Fundación feeteg, fundación española para el tratamiento de la enfermedad de Gaucher y otras enfermedades lisosomales.
- Fundación Niemann pick España.
- Actelion, helthcare professional.